Index of Claims

Appl	licatio	n/Cont	trol No.
------	---------	--------	----------

Stephen M. Brinich

10/807,870

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

CLARKE ET AL.

Art Unit

2625

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Objected

÷ Restricted

I Interference

			•			-					
											_
Cla	Date										
Final	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	6/20/07									
	0	>0>0>0>0>0000									1
	2	0	_	_	┸	┖	<u> </u>		↓_	L	1
	3	✓	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	┸	丄	╛
	4	0	L	╙	<u> </u>	_	<u> </u>			╙	1
	5	✓	ļ	<u> </u>	_	↓_	_	_	╙	╄	4
	6	0	<u> </u>	١	-	 	↓_	1	\vdash	╄	4
	7	ΙÝ	<u> </u>	▙	╄	╄-	╀	-	<u> </u>	╄	4
	8	×	<u> </u>	╄	<u> </u>	╁	├-	┼	-	┼-	┨
	40	0	⊢	╀╌	+-	╀	╁	╀	+	╀	┨
	11	Š	-	╁	╆	╁	╁	┢	\vdash	╁	┨
	(45)	7	_	╁┈	╁	╁	╁	╁	╁	╁	┨
	13	2		╁	+-	╁	+-	╁	╁	╁	┨
·	14	6	_	\vdash	\vdash	+	+	\vdash	╁┈	╁╌	┪
-	15	0		-	╁	t	\vdash	H	\vdash	t^{-}	1
	16	ō	\vdash	\vdash	t	T	T	1	+	\vdash	1
	17	0		T	1	1	T	T	┰		1
	18_	0								Г	1
	(19)	=			T		T	<u> </u>	T		1
-	20							1	_		1
	21		_	П		Π	П				1
	22						L]
L	23				ļ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	1
<u> </u>	24			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	1
<u> </u>	25			⊢	-	├_	├	_	-	<u> </u>	┨
	27			├	⊢	⊢	┼	┢	┝	-	┨
	28			-	-	├	┝	\vdash	├		1
	28 29			-	├-	╁─	┢	\vdash	-	 	┨
	30			1	\vdash	\vdash	\vdash	H	 	╁─	1
	31				T		T	 	┢		1
	32								<u> </u>		1
	31 32 33										
	34 35]
	35			_				L	<u> </u>	_	1
	36			<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	1
	37	_		_	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	1
	38			⊢	-	-	\vdash	_	-		1
	39 40			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	⊬	\vdash	1
	41	\dashv		-	╁	\vdash	├-	\vdash		\vdash	1
	42	\dashv		 	\vdash	-		\vdash	<u> </u>	-	1
	43			\vdash	\vdash		\vdash	 	<u> </u>		1
	44					_	<u> </u>	Ι	\vdash	\vdash	1
	45				Г					Т	1
	46										1
	47										
	48	\prod									
	49	_ļ			_						
	50	- 1	- 1	l i			1		1 1		

Cla	aim	Date								
Final	Original									
证	Ç							l		
					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	51	_	_		_	┖	<u> -</u>	L	Ļ	_
	52	L	_	_		$oxed{igspace}$	╙	╙	_	<u> </u>
	53	<u> </u>		_		<u> </u>	L	ļ	┖	<u> </u>
	52 53 54 55	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	_
	55	_	-	├		_	\vdash	\vdash	├	⊢
	56 57	_	H	⊢	⊢			├	⊢	╄
	58			├-	\vdash	-		├-	├-	╁┈
-	50			┢	┢	\vdash	-		├	┼
	59 60		-	╁	-	╁	-	 	⊬	⊢
\vdash	61	-	-	├	┝	┢	Н	\vdash	├	╁
	62	\vdash	H	├	-	╁─╴	\vdash	\vdash	╁	\vdash
	62 63	\vdash	\vdash	 -	-	\vdash	\vdash		 	
\vdash	64		 	 	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	64 65	 	\vdash	\vdash	H	 		 	\vdash	\vdash
	66	-	_	1		\vdash	_		-	
	67	Н	\vdash	l'''	H	t	┢	Н	Т	
	68	_	T	Т		П	\vdash	-		\vdash
	68 69	-							_	\vdash
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80		_							\vdash
	71									
	72			Т						
	73									
	74									
	75									
	76			<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>				
\longrightarrow	77			_	_	Щ			<u> </u>	
	78			<u> </u>		_	_			Ш
	79			_			_			Щ
\vdash	80		_							ļ
	81						_	<u> </u>	ļ	
\vdash	82 83				_	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash
\vdash	84		_		_	-	_	-		H
\vdash	85			\vdash		H			├	H
	86				_			\vdash	-	Н
	87				-	-		-	-	Н
	88								\vdash	Н
	89									Н
	90									П
	91									П
	92					П			-	П
	93									П
	94									
	95									
	96									
	97	\Box								
	98	ļ								\Box
 	99	_		ļ						Ш
L	100]							Ш

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Claim Date							-		
101					Ι		Ī	Τ	T	T	T
102	Final	Origina							i		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		101								T	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102				Π		Г			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		103									
107		104			_						
107		105			L			<u> </u>			
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149		106	_	ļ.,	_	_		L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		107	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	┞-	_	<u> </u>	\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	<u> </u>	L	├-	├	├	<u> </u>	<u> </u>	1	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	-	├	⊢	-	⊢		┢	⊬	Н
114		111	├	-	├	\vdash	├	-	╁	┢	Н
114		112	┢	\vdash	╫	⊢	╁┈	┢╾	┝	┢	Н
114		113	\vdash	-	-	╁─╴		\vdash	-		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	┢		<u> </u>		-	H	┢	 	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	┢		╁	 	╁	H	<u> </u>	 	\Box
117		116	-				<u> </u>	\vdash		t	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117					Т	Г			П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118					Т		T	_	П
120		119						Г			П
122		120								Г	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		121							Г		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		123	<u> </u>		L			_	L		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124		_	_			_		_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	_	_	Щ
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		126		┡		<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	\sqsubseteq
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127		⊢	_	<u> </u>	 	-	-		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	<u> </u>	┝	├	\vdash	-	-	H	-	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	\vdash	_	\vdash	├─	⊢	-	\vdash		H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	┝	\vdash	_	-	-		\vdash	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	┢		\vdash				\vdash	 	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					-	\vdash	_		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149]	136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	Ш		_		Ш	L.	L	_	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	Щ
142 143 144 145 146 147 148 149		140	-				<u> </u>		_	<u> </u>	Н
143 144 145 146 147 148 149		142		\vdash	-	\vdash	\vdash	-	_		$\vdash \vdash$
144 145 146 147 148 149	\dashv			_	-	 	Н				\vdash
145 146 147 148 149				_		\vdash	\vdash		_	_	\dashv
146 147 148 149	-		Н				\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv
147 148 149	\dashv		\vdash			\vdash	\dashv	_	\vdash	_	\dashv
148		147	\neg			\neg	\vdash		_		\vdash
149		148									
150		149									
	.]	150									